

pluss

Faktaark

Nyhet!



Pluss Råmelkserstatning

Råmelkserstatning for kalv, lam, kje, spedgris og føll

Pluss Råmelkserstatning består av tørket råmelk fra ku fra første melking etter kalving og inneholder livsviktige antistoff. Pluss Råmelkserstatning kan erstatte råmelk hvis det ikke er råmelk tilgjengelig til kalv, lam og kje eller kan gis som tillegg ved lite råmelk eller dårlig råmelkskvalitet til kalv, lam, kje, spedgris og føll.

Behov for antistoff: Kalv, lam, kje, gris og føll er født uten antistoff. Immunoglobulin (IgG) antistoff tar speddyra normalt opp gjennom råmelk, dette er dyras første immunforsvar. Tilførsel av nok råmelk av god kvalitet er livsviktig for dyra og bør gis så fort som mulig etter fødsel, helst innen 3 timer. For lite eller for dårlig råmelk kan gi sykdom som diaré, infeksjon og høyere dødelighet.

Side 1 av 2



Felleskjøpet

pluss

Faktaark

Råmelkserstatning Bruksanvisning



Som erstatning hvis det ikke er råmelk tilgjengelig:

Kalv

Den nyfødte kalven har behov for 100 gram IgG antistoff. Normalt får kalven dekket dette behovet fra råmelk, f.eks. 2 liter råmelk med 50 gram IgG/liter.

En hel pose Pluss Råmelkserstatning dekker også kalvens behov for IgG.

Dosering: En pose (675 gram) blandes i ca. 2,5 liter vann, ca. 45 °C. Bruk visp eller rist kraftig ved utblanding. Bruk flaske eller sonde, kan fordeles på 2-4 føringer. Gis så fort som mulig etter fødsel.

Lam og kje

Nyfødte lam og kje har behov for 20 gram IgG antistoff. Normalt får lam og kje dekket dette behovet fra råmelk, f.eks. 4 dl råmelk med 50 gram IgG/liter.

130 gram Pluss Råmelkserstatning dekker også behovet til lam og kje for IgG.

Dosering: 130 gram blandes i 4-5 dl vann, ca. 45 °C. Bruk visp eller rist kraftig ved utblanding. Bruk flaske eller sonde, kan fordeles på 2-4 føringer. Gis så fort som mulig etter fødsel.



Som tillegg ved lite eller dårlig råmelkskvalitet:

Kalv, lam og kje

Gjør en vurdering av hvilken mengde dyret har behov for. Bruk gjerne refraktometer for å måle kvaliteten på råmelken tilgjengelig. Gi mengde etter behov. 100 gram pulver (tilsvarende ca. 15 gram IgG) blandes med 4 dl vann eller melk ved ca. 45 °C. Gis med flaske eller sonde.



Spedgris

Per kull (15 spedgris) blandes 50 gram pulver med 2 dl vann ved ca. 45 °C. Gis med sprøyte eller flaske. Gis så fort som mulig etter fødsel.

Føll

Før bruk anbefales det å kontakte veterinær, og det bør gjøres en vurdering av IgG-nivå i følllets blod eller i hoppemelka. Inntil 675 gram (en pose) Pluss Råmelkserstatning blandes i 1-2,5 liter vann eller melkeerstatning ved ca. 45 °C. Bruk visp eller rist kraftig ved utblanding. Gis med flaske eller sonde og kan fordeles på 2-4 føringer.



Side 2 av 2